

## Вплив комбінації препаратів фосфогліву та ентеросорбенту «Біле вугілля» на стан системи інтерферону у хворих на хронічний вірусний гепатит В

Соцька Я. А., Рябенко Н. Б., Рябенко Е. Б., Кривуля І. Г.

ДЗ «Луганський державний медичний університет»

*Effect of combinations of fosfohliv and enterosorbent "Bile vugilla" on condition of interferon systems in patients with chronic viral hepatitis B*

*Sotska Y. A., Ryabenko N.B., Ryabenko E. B., Krivulya I. G.*

*SE "Lugansk State Medical University"*

*E-mail: [sotckaya@mail.ru](mailto:sotckaya@mail.ru); Sotska J. A.*

Актуальною проблемою сучасної інфектології є хронічний вірусний гепатит В. Це пов'язано з ростом захворюваності, частими ускладненнями та частим розвитком небажаних побічних ефектів стандартної інтерферонотерапії.

Нашу увагу привернула можливість застосування гепатопротекторів та ентеросорбентів з метою медичної реабілітації хворих хронічною патологією внутрішніх органів, у тому числі хронічним вірусним гепатитом В.

**Метою роботи** було вивчення впливу комбінації препаратів фосфогліву та ентеросорбенту «Біле вугілля» на стан системи інтерферону у хворих на ХВГВ.

**Матеріали і методи:** Під наглядом знаходилось 67 хворих на ХВГВ. Усі обстежені хворі були поділені на дві групи: основну - 35 пацієнтів та групу зіставлення - 32. Усім обстеженим хворим призначалося загальноприйняте лікування. Крім того, хворі основної групи отримували додатково фосфоглів по 2 капсули 3 рази на день усередину протягом 30-35 діб поспіль та ентеросорбент «Біле вугілля» по 3-4 таблетці 3 рази на добу усередину протягом 15-20 діб, група зіставлення – отримувала тільки загальноприйняті препарати. У всіх хворих вивчали показники інтерферонового статусу. Так, рівень СІФ у хворих основної групи та групи зіставлення в середньому був нижче норми в 1,7 рази.

**Результати.** При дослідженні рівня СІФ після завершення лікування встановлено, що в основній групі даний показник складав  $2,78 \pm 0,09$  МО/мл, а в групі зіставлення рівень СІФ залишався в 1,2 рази нижче норми і складав  $2,37 \pm 0,07$  МО/мл, концентрація  $\alpha$ -ІФН ( $318,3 \pm 3,5$ ) та  $\gamma$ -ІФН ( $47,6 \pm 1,7$ ) практично відповідала нижній границі норми в основній групі, в групі зіставлення – в 1,3 рази нижче норми.

**Висновки:** отримані дані свідчать, що лікування хворих на ХВГВ з використанням комбінації фосфогліву та ентеросорбенту «Біле вугілля» є патогенетично обґрунтованим та доцільним.

Вплив комбінації препаратів фосфогліву та ентеросорбенту "Біле вугілля" на стан системи інтерферону у хворих на хронічний вірусний гепатит В [Текст] / Я.А. Соцька, Н.Б. Рябенко, Е.Б. Рябенко, І.Г. Кривуля // Інфекційні хвороби в практиці лікаря-інтерна: сучасні аспекти : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції і Пленуму Асоціації інфекціоністів Сумщини, м. Суми, 4-5 червня 2014 р. / Редкол.: М.Д. Чемич, В.Д. Москалюк, О. І. Сміян, В.О. Терьошин, Н.І. Ільїна, В.В. Захлебаєва, А І. Піддубна. - Суми : СумДУ, 2014. - С. 95-96.